

(Legal Instruments Examiner) (Date)

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/520,553	UPLAP ET AL.
Examiner	Art Unit

O.G.

Print Claim(s)

O.G.

Print Fig.

2834

			ORIG	BINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	123 352				290	40A										
11	NTER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION												
F	0	2	D	31/00												
F	0	2	D	35/00												
				1		1.0										
				1												
				7												

/Julio Gonzalez/ 09-18-08

(Date)

(Primary Examiner)

Julio C. Gonzalez

														ᆚ		1			'
Claims renumbered in the same orde			er as presented by applicant					☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	ĺ	16	31	1		61	ĺ		91	ĺ		121			151	1		181
2	2	1	17	32	1		62	1		92	ĺ		122	İ		152	i		182
3	3	1	18	33	1		63	1		93	ĺ		123			153	i		183
4	4	1	19	34	1		64	1		94	ĺ		124			154	1		184
5	5	1		35	1		65	l l		95	ĺ		125			155	i		185
	6	1		36			66	1		96	ĺ		126			156	1		186
6	7	1		37	1		67	1		97	1		127			157			187
	8]		38			68]		98]		128			158			188
	9]		39			69]		99]		129			159			189
	10			40			70]		100]		130			160			190
	11]		41			71]		101]		131			161			191
	12]		42			72]		102			132			162			192
	13]		43			73]		103]		133			163			193
	14]		44			74	J		104			134			164			194
	15]		45			75]		105			135			165			195
	16]		46			76_]		106]		136			166			196
	17	J		47			77	J		107			137			167			197
	18	ļ		48			78	J		108]		138			168			198
	19]		49			79]		109			139			169			199
	20	Į		50_			80_	Į		110	Į		140			170			200
	21	Į		51			81	Į		111	Į		141			171			201
7	22	J		52			82	J		112			142			172			202
8	23	Į		53			83	Į		113	Į		143			173	1		203
9	24	Į		54			84	Į		114	Į		144			174			204
10	25	Į		55			85	Į		115			145			175			205
11	26	Į		56			86	Į		116	Į		146			176			206
12	27	Į		57			87	Į		117	Į		147			177	1		207
13	28	Į		58			88	Į		118	Į		148			178			208
14	29	Į		59			89	Į		119	Į		149			179		$oxed{oxed}$	209
15	30	l		60	1		90	l		120	1		150	l	1	180			210